



Wtyk złącza CAMLOCK A z gwintem wewnętrznym, polipropylen

Wtyk złącza CAMLOCK A z gwintem wewnętrznym BSP wykonany wg amerykańskiej normy wojskowej MIL-C-27487 (A-A-59326), powszechnie zastosowane jako złącze przeładunkowe, szczególnie w przemyśle petrochemicznym. Ciśnienie robocze: do 7 bar, zależne od rozmiaru złącza. Materiał: polipropylen wzmocniony włóknem szklanym.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze CAMLOCK A 3/4", polipropylen Indeks: AC-A-075-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 2,84 zł(3,49 zł) +10szt 1,90 zł(2,34 zł)
Złącze CAMLOCK A 1", polipropylen Indeks: AC-A-100-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 2,98 zł(3,67 zł) +10szt 1,99 zł(2,45 zł)
Złącze CAMLOCK A 1.1/2" polipropylen Indeks: AC-A-150-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 4,06 zł(4,99 zł) +10szt 2,71 zł(3,33 zł)
Złącze CAMLOCK A 2" polipropylen Indeks: AC-A-200-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,23 zł(7,66 zł) +5szt 4,15 zł(5,10 zł)
Złącze CAMLOCK A 3" polipropylen Indeks: AC-A-300-PX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 9,48 zł(11,66 zł) +5szt 6,32 zł(7,77 zł)
Złącze CAMLOCK A 4", polipropylen Indeks: AC-A-400-PX	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 16,62 zł(20,44 zł)